

Technip remporte un contrat offshore pour un champ existant et des raccordements sous-marins pour PETRONAS FLNG1

Le Groupe s'appuie sur son intégration verticale unique dans le subsea

Technip a remporté auprès de PETRONAS Carigali un contrat d'ingénierie, de fourniture des équipements, de construction, d'installation et de mise en service pour le raccordement du premier support flottant de gaz naturel liquéfié de PETRONAS (PFLNG1) à la plate-forme KAKG-A sur le champ Kanowit situé à 200 kilomètres au large de Bintulu en Malaisie orientale, à une profondeur d'eau d'environ 80 mètres.

Le contrat comprend la fourniture des équipements et l'installation d'une flowline flexible de 3,2 kilomètres entre la plate-forme centrale de traitement existante KAKG-A du champ Kanowit jusqu'au riser de l'unité PETRONAS FLNG1. Il prévoit également des travaux de modification et de raccordement sur la plate-forme KAKG-A.

Le centre opérationnel de Technip à Kuala Lumpur, Malaisie, réalisera ce contrat. Le Groupe s'appuiera sur son approche intégrée unique dans le domaine du subsea. La flowline flexible sera produite par l'usine Asiaflex Products de Technip située à Tanjung Langsat, Johor, Malaisie. Elle sera ensuite installée par le Deep Orient, l'un des navires multi-fonctions du Groupe. La campagne d'installation devrait s'achever fin 2015.

KK Lim, Président de Technip en Asie Pacifique, déclare : « *Ce contrat nous permet d'offrir à PETRONAS une solution compétitive grâce à notre intégration verticale unique pour les infrastructures sous-marines, depuis l'étude et la construction des conduites flexibles jusqu'à leur installation, en bénéficiant des actifs de Technip* ».

Le support flottant PFLNG1, qui produira 1,2 million de tonnes de GNL par an, jouera un rôle très important dans la stratégie de PETRONAS pour exploiter les réserves de gaz disponibles dans les champs éloignés de Malaisie et permettra de répondre ainsi à l'augmentation de la demande de gaz.

Technip est un leader dans le domaine du [gaz naturel liquéfié flottant](#) et possède l'avantage décisif d'avoir remporté les deux premiers projets FLNG dans le monde dont l'unité flottante [FLNG1 de PETRONAS](#), grâce à sa combinaison unique de savoir-faire et de technologies subsea, offshore et onshore.



Technip est un leader mondial du management de projets, de l'ingénierie et de la construction pour l'industrie de l'énergie.

Des développements Subsea les plus profonds aux infrastructures Offshore et Onshore les plus vastes et les plus complexes, nos 38 000 collaborateurs proposent les meilleures solutions et les technologies les plus innovantes pour répondre au défi énergétique mondial. Implanté dans 48 pays sur tous les continents, Technip dispose d'infrastructures industrielles de pointe et d'une flotte de navires spécialisés dans l'installation de conduites et la construction sous-marine.

L'action Technip est cotée sur le marché Euronext Paris et aux USA sur le marché OTCQX (OTCQX : TKPPY).



Relations Publiques

Laure Montcel
Delphine Nayral

Tél. +33 (0) 1 49 01 87 81

Tél. +33 (0) 1 47 78 34 83 - E-mail : press@technip.com

Relations Analystes et Investisseurs

Kimberly Stewart
Aurélia Baudey-Vignaud

Tél. +33 (0) 1 47 78 66 74 - E-mail : kstewart@technip.com

Tel. +33 (0) 1 85 67 43 81 – E-mail:

abaudeyvignaud@technip.com

Michèle Schanté

Tél. +33 (0) 1 47 78 67 32 - E-mail : mschante@technip.com

Plus d'informations

Site internet

<http://www.technip.com>



[@TechnipGroup](https://twitter.com/TechnipGroup)